

О Г Л А В Л Е Н И Е

Введение	Стр. 7
--------------------	--------

О Т Д Е Л I

Описание катерного гиромагнитного компаса КГМК-4

Глава 1. Основы теории и устройства КГМК-4	9
Глава 2. Описание материальной части КГМК-4	14
Глава 3. Описание принципиальной пневматической схемы питания КГМК-4	19
Глава 4. Описание амортизации КГМК-4	22
Глава 5. Описание пеленгатора и компенсаторов для уничтожения девиации	23
Глава 6. Описание вспомогательных приборов мон- тажной схемы	26
А. Вакуум-насос с электроприводом	26
Б. Пылевой фильтр	34
В. Сетевой фильтр типа СФ-1А	35
Г. Манометр	36
Д. Регулятор вакуума, невозвратный клапан и регулятор давления	38

О Т Д Е Л II

Правила эксплуатации

Инструкция по пуску КГМК-4	43
Инструкция по уходу во время работы	44
Инструкция по уходу в период кампании	44

	Стр.
Инструкция по консервации после окончания летней кампании	45
Инструкция по подготовке к летней кампании (после зимней консервации)	46
Способы проверки исправности прибора	48
Разборка и сборка прибора на корабле	51
Компенсация девиации	52
Неисправности и способы их устранения	55

ОТДЕЛ III

Указания по ремонту

Глава 1. Проверка прибора на соответствие его техническим условиям	65
Глава 2. Неисправности компаса КГМК-4 и вспомогательных приборов	76
Глава 3. Разборка, устранение неисправностей и сборка КГМК-4 и вспомогательных приборов	93

ОТДЕЛ IV

Дополнительные сведения

Глава 1. Описание монтажных схем вакуумного питания КГМК-4 для моторов «Паккард» и «ГАМ-34»	142
Глава 2. Описание монтажной схемы питания КГМК-4 для мотора М-50	144
<i>Приложение 1.</i> Поверочный лист прибора КГМК-4 (вклейки)	
<i>Приложение 2.</i> Приспособления, специальный инструмент и запасные части	155